

## Ururu Sarara

### Nástenná jednotka

Technologické majstrovské dielo s 3D prúdením, čističkou vzduchu, odvlhčovaním, zvlhčovaním bez pripojenia na rozvod vody, s vetraním čerstvým vzduchom a automatickým čistením filtra.



Ceny	FTXZ + RXZ	25N + 25N	35N + 35N	50N + 50N
Cena za komplet (vnút. jedn. + vonk. jedn. + IC ovládač)	€	2.569,-	2.918,-	3.806,-
Cena za vnútornú jednotku	€	892,-	961,-	1.333,-
Cena za vonkajšiu jednotku	€	1.677,-	1.957,-	2.473,-

Údaje o účinnosti	FTXZ + RXZ	25N + 25N	35N + 35N	50N + 50N	
Chladiaci výkon	Min./Nom./Max. kW	0,6/2,5/3,9	0,6/3,5/5,3	0,6/5,0/5,8	
Vykurovací výkon	Min./Nom./Max. kW	0,6/3,6/7,5	0,6/5,0/9,0	0,6/6,3/9,4	
Príkion	Chladienie	Nom. kW	0,41	0,66	1,10
	Vykurovanie	Nom. kW	0,62	1,00	1,41
Sezónna účinnosť (podľa EN14825)	Chladienie	Energ. trieda		A+++	
		Pdesign kW	2,50	3,50	5,00
		SEER	9,54	9,00	8,60
	Vykurovanie (Stredné pásmo)	Ročná spotreba energie kWh	92	136	203
		Energ. trieda		A+++	
		Pdesign kW	3,50	4,50	5,60
Nominálna účinnosť*	SCOP/A	5,90	5,73	5,50	
	Ročná spotreba energie kWh	831	1100	1427	
	EER	6,10	5,30	4,55	
	COP	5,80	5,00	4,47	
	Ročná spotreba energie kWh	205	330	550	
	Energ. trieda		A/A		

Vnútorná jednotka	FTXZ	25N	35N	50N	
Rozmery	Výška x Šírka x Hĺbka mm		295x798x372		
Hmotnosť	kg		15		
Filter vzduchu	Typ		Automatický samočistiaci filter		
Prietok vzduchu	Chladienie	Vysoké/Nízke/Tichý režim m <sup>3</sup> /min	10,7/5,3/4,0	12,1/5,6/4,0	15,0/6,6/4,6
	Vykurovanie	Vysoké/Nízke/Tichý režim m <sup>3</sup> /min	11,7/6,7/4,8	13,3/6,9/4,8	14,4/7,7/5,9
Hladina akustického výkonu	Chladienie	dB(A)	54	57	60
	Vykurovanie	dB(A)	56	57	59
Hladina akustického tlaku	Chladienie	Vysoké/Nízke/Tichý režim dB(A)	38/26/19	42/27/19	47/30/23
	Vykurovanie	Vysoké/Nízke/Tichý režim dB(A)	39/28/19	42/29/19	44/31/24
Ovládač	Infra-červený ovládač		ARC477A1		
Napájanie	Počet fáz / Frekvencia / Napätie Hz / V		1- / 50 / 220-240		

Vonkajšia jednotka	RXZ	25N	35N	50N	
Rozmery	Výška x Šírka x Hĺbka mm		693x795x300		
Hmotnosť	kg		50		
Hladina akustického výkonu	Chladienie	dB(A)	59	61	63
	Vykurovanie	dB(A)	59	61	64
Hladina akustického tlaku	Chladienie	Vysoké dB(A)	46	48	49
	Vykurovanie	Vysoké dB(A)	46	48	50
Prevádzkový rozsah	Chladienie	Vonk.tepl. Min.-Max. °CDB		-10-43	
	Vykurovanie	Vonk.tepl. Min.-Max. °CWB		-20-18	
Chladivo	Typ/Náplň/TCO <sub>ekv</sub> /GWP		R-32/1,34/0,9/675		
Pripojenie potrubia	Kvapalina	mm	6,35		
	Plyn	mm	9,50		
Dĺžka potrubia	Vonk.-Vnút. Max. m		10		
	Vnút.-Vonk. Max. m		8		
Napájanie	Počet fáz / Frekvencia / Napätie Hz / V		1- / 50 / 220-240		
Prúd - 50Hz	Maximálne istenie (MFA)*	A	16		

### Príslušenstvo pre jednotky Ururu Sarara

Názov	Popis	Cena € súčasť
ARC477A1	Infra-červený diaľkový ovládač je štandardná súčasť jednotky	
BRP069B42	WiFi riadiaci adaptér	29,-
KAF046A41	Pachový filter (s rámkom) 1 sada (odporúčaná výmena každé 3 roky)	na požiadanie

\*MFA - MFA sa používa pre navrhnuté ističa prípadne prúdového chrániča. Pre viac informácií ku každej kombinácii pozrite elektrické schému.  
 Nominálne EER - Pomer energetickej účinnosti pre chladienie pri 35°CDB vonk. teplote, 27°CDB vnút. teplota a nominálnom výkone.  
 Nominálne COP - Koefficient výkonu pre vykurovanie pri 7°CDB vonk. teplote, 20°CDB vnút. teplota a nominálnom výkone.  
 EER/COP podľa Eurovent 2012, len pre použítie mimo EÚ.